МОСКОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЗАВОД ИМЕНИИ. А. ЛИХАЧЕВА

Производственное объединение ЗИЛ



ПАСПОРТ

бытового электрического холодильника «ЗИЛ-63» КШ-260 ТУ 27-56-949—82



ВНИМАНИЮ ПОТРЕБИТЕЛЯ

Прежде чем начать пользоваться холодильником, внимательно ознакомьтесь с правилами его установки, эксплуатации и ухода, приведенными в руководстве по эксплуатации.

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ производить оттаивание испарителя с ОТКРЫТЫМ ОКНОМ В ПОД-ДОНЕ.

Это может привести к попаданию воды в межшкафное пространство и вызвать интенсивную коррозию шкафа.

Напряжение холодильника должно соответствовать напряжению в сети.

Проверьте, чтобы в паспорте и отрывных талонах № 1 и 2 была указана дата продажи и поставлена печать магазина.

Установку ручки и перестановку двери, а также включение холодильника в сеть должен производить механик магазина или по поручению магазина — механик обслуживающей организации, о чем в паспорте должна быть отметка. Перестановка двери производится по желанию потребителя за отдельную плату.

Сохраняйте паспорт в течение всего гарантийного срока. Требуйте от механиков торгующих организаций установки холодильника и инструктажа по правилам эксплуатации.

ТРАНСПОРТИРОВАТЬ ТОЛЬКО ВЕРТИКАЛЬНО!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Номинальное напряжение,

127

(ненужное зачеркнуть)

Габаритные размеры, мм:	
высота, не более	1385
ширина	60010
глубина (без ручки)	66010
Номинальный общий объем, дм 3	260
Объем низкотемпературного отделения,	
дм ³	26
Общая площадь полок, м ²	1,3
Температура в низкотемпературном от- делении на наиболее холодном режи-	
ме, °С, не выше	Минус 12
Расход электроэнергии при температуре окружающего воздуха 25°C и тем- пературе в холодильной камере 5°C,	
кВт ч в сутки, не более	1,2
Масса холодильника без упаковки, кг, не более	87
Холодильный агрегат	
Action aperal	Компрессионный герметичный «ЗИЛ-63»
Номинальная потребляемая мощность,	
Вт	150
Герморегулятор, тип	T-110-1
Пускозащитное реле, тип	PTK-X
Масса получаемого льда, кг \cdot ч $^{-1}$	0,1

Класс защиты от поражения электрическим током 0; исполнение незащищенное (ГОСТ 14087-80*).

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Полки													3	шт.
Полка	ма	лая											1	шт.
Полки	пан	ел	и д	зeр	и								5	шт.
Сосуд	дл	яя	иц										1	шт.
Поддо	н												1	шт.
Сосуд	дл	ЯА	۸ясн	ны:	K I	про	ду	KTO	DВ				1	шт.
Ванноч	ιки	д	ו פר	пьд	ца									шт.
Стекля	нна	ая	крь	ш	кa	CO	cy.	qа					1	шт.
Сосуд													1	шт.
Электр	эич	еск	ая	пал	۸ПС	очка	э 1	5 1	3т				1	шт.
Плафо	н	naw	пы	C	СВ	ещ€	еня	4Я					1	шт.
Ручка	две	ери											1	шт.
Пакет	СД	ета	лям	ч,	для	я кр	er	пле	ни	я р	учн	и	1	компл.
Руково	дст	гво	ПС) :	экс	плу	ат	аци	1И				1	экз.
Паспор	эт												1	экз.
Vпаков	ava												1	KOMUU

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 1. Гарантийный срок 3 года со дня продажи холодильника магазином.
- 2. Гарантия предоставляется при условии правильной эмсплуатации и полимнымие согласно руководству по эксплуатации и при наличии в отрывных талонах № 1 и 2 паспорта печати магазина, продавшего холодильник, и даты продажи или справки Посылторга с отметкой даты продажи, а также при нарушении установленных правил приобретения холодильника гарантийный срок исчисляется со дня выпуска холодильника заводом.
- 3. Отрывные талоны № 1 и 2 служат для расчетов между заводом-изготовителем и обслуживающей организацией и их использование механиками обслуживающей организации не лишает права владельца холодильника на бесплатный ремонт в течение гарантийного срока.
- При утере паспорта и отрывных талонов № 1 и 2 владелец лишается права на бесплатный ремонт.
 - Примечание. Гарантия не распространяется на электрическую лампу, стеклянную крышку, а также на съемные сосуды из пластмассы.
- 5. Адреса мастерских, производящих гарантийный ремонт, сообщаются магазином, продавшим холодильник.
- Холодильник должен быть установлен и включен в сеть специалистом — механиком магазина, продавшего холодиль-

ник или по поручению магазина— механиком обслуживающей организации, о чем в паспорте холодильника должна быть соответствующая запись.

В случае обнаружения механиком гарантийной мастерской неправильной установки холодильника им устраняются эти дефекты за счет владельца, вне зависимости от даты

покупки изделия.

7. Талом № 1 должен заполняться механиком обслуживающей организации только при условии его вызова владельцем холодильника в связи с обнаруженной неисправностью и устранения этой неисправности путем мелких монтажно-демонтажных работ.

Талон № 2 должен заполняться механиком в случае устранения неисправности в холодильнике путем замены неисправного узла (детали) на новый.

8. Автозавод имени И. А. Лихачева не несет ответственности за неисправность холодильника в случаях:

- а) эксплуатации холодильника на речных и морских судах, в железнодорожных вагонах-ресторанах, самолетах, различных автофургонах, а также в пунктах проката быто-
- вых приборов; б) нарушения установленных правил приобретения холодильника:
- в) несоблюдения правил установки и эксплуатации холодильника;
- г) небрежного хранения, обращения и транспортировки (хранение во влажном помещении, механические повреждения и т. д.) холодильника владельцем, торгующей или транспортной организацией;

Примечание, Транспортироваться холодильники должны в вертикальном положении при обязательном соблюдении правил транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ.

Гарантия не распространяется на механические повреждения, возникшие в процессе эксплуатации холодильника;

- д) ремонта холодильника не уполномоченными на это лицами;
 - е) применения самодельных электрических приборов;
 - ж) нарушения заводских пломбировок;
- з) включения холодильника в электросеть с колебаниями напряжения сверх указанного:

для сети номинального напряжения 127 В допустимые колебания от 108 до 140 В;

для сети номинального напряжения 220 В допустимые колебания от 187 до 242 В.

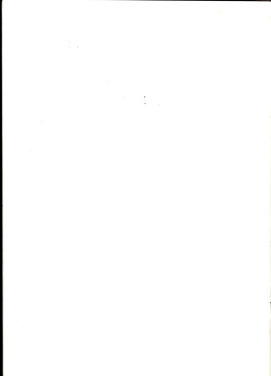
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Холодильник №	
с холодильным агрегатом №	320265
испытан и проверен с	отделом технического контроля.
Холодильник соответствую ловий и годен к эксплуатацию	ет требованиям технических ус- и.
	3.1 (84
Дата выпуска « »	19. r.
Контролер	167
	(штамп OTK)

ОТМЕТКА МАГАЗИНА О ПРОДАЖЕ

Холодильник продан 15	Ли сил СС СС
Дата продажи « 🔐 »	X// 1957/

Штамп магазина



(подпись)

(фамилия)

OTPE3A Штамя линия Владе.

имени и. А. Лихачева
Производственное объединение ЗИЛ
py
ТАЛОН № 1
на техническое обслуживание холодильника «ЗИЛ-63» КШ-260 № 156030 агрегатом №
Принято ОТК «» —19
Контролер (подпись)
Штамп ОТК
Продан магазином № /5/шеато (наименование торга)
Штамп магазина (поетись)
Владелец и его адрес
(подпись)
Выполнены работы по устранению неисправ ностей:
дата
Механик ателье Владелец (подпись)
УТВЕРЖДАЮ:
Зав. ателье
(наименование бытового предприятия
Штамп

(подпись)

Московский автомобильный завод



Механик ателье

(подпись)

(фамилия)

Штамп ателье «

Московский	авт	OM	обильный з	авод
имени	И.	A.	Лихачева	
Производстве	нно	e o	бъединени	е ЗИЛ

	——— руб.						
	ТАЛОН № 2						
	на гарантийный ремонт холодильника «ЗИЛ-63» КШ-260 ВХСХЬ В ЗОСХЬ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В						
	Принято ОТК « »						
ЛИНИЯ ОТРЕЗА	Продан магазином № 15 Дител и сле с податись п						
	(подпись) Выполнены работы по устранению неисправ- ностей:						
	дата Механик ателье — Владелец (подпись) УТВЕРЖДАЮ:						

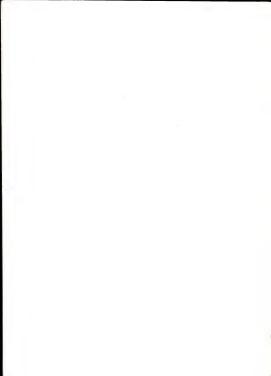
(наименование бытового предприятия)

(подпись)



ОТМЕТКА МЕХАНИКА ОБ УСТАНОВКЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

лолодильник установлен, электрическая часть проверена.	
Подключен механиком ТТЕМЕ Дик А.В.	
Подключен механиком ТИЕМ е рам А.В. вистовкого 20 Мена 18 м вистовкого к	mo
Механик Тем об (подпись)	
Холодильник принят укомплектованным, в полной испр ности. Владелец об основных правилах пользования хо- дильником проинструктирован.	ав- ло-
Владелец холодильника	
«26 » en Rofa 1985 r. Wifuel -	
(подпись)	_
Линия отреза	
ОТРЫВНОЙ ТАЛОН НА УСТАНОВКУ ХОЛОДИЛЬНИКА	
(заполняется в случае установки холодильника механик организации, имеющей договор на установку с магазинс	ом (мо
Холодильник № с агрегатом №	_
проданный магазином	_
(наименование торга и дата)	_
• • • •	
установлен в г по ул	-
в доме № кви подключен механиком	
(фамилия) (наименование организац	ии)
Механик	•
(подпись)	
Владелец холодильника	
(подпись)	_
«	



Почтовый адрес завода: 109280, г. Москва, Автозаводская ул., 23

ПАСПОРТ БЫТОВОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ХОЛОДИЛЬНИКА «ЗИЛ-63» КШ-260 ТУ 27-59-949—82

Редактор Е. В. Радовская Технический редактор Н. Н. Скотникова Корректор Н. Э. Ясудович Н/К

Подписано в печать 28.02.84.

Гарнитура журнальная рубленая.

Формат 60×84¹/гг. Бумага типографская № 2. Печать высокая. Усл. печ. л. 0,70.

Усл. тем. л. и.п. 75.0 ч. тем. в. 1.97. Птрам 150 000 зах. 2-01 з.д. Зака 179/66. Заказнов. Ордене Трудового Красного Знамени издательство «Машнюстроенне», 1070. м. тем. д. Строминский пер. 4

Бесплатно

Холодильник «ЗИЛ» тип КШ-260

УПАКОВЩИК № 1

При предъявлении претензии по качеству посуды и полок просьба приложить данный ярлык.

Тип. ЗИЛ, 82 г. зак. 1341—75000

внимание!

Крепление ручки двери производить винтами, а на симметричной стороне заглушить отверстия заглушками.